Descrizione del Prodotto

La pulsantiera in metallo grigia XAPD3203 fa parte della gamma Harmony XAP di Schneider Electric. Progettata per ospitare pulsanti e dispositivi di comando con diametro di 22 mm, è compatibile con le serie Harmony XB4 e XB5. Questa versione con 3 fori consente l'installazione di qualsiasi tipo di funzione XB4/XB5, inclusi gli arresti di emergenza con piastra legenda. È possibile utilizzare due dimensioni di portaetichette in diverse posizioni, mantenendo dimensioni compatte. La pulsantiera è personalizzabile tramite il configuratore online Harmony. Conforme alla norma IEC 62444, è dotata di due fori M25 per l'uso con pressacavi ISO. Offre protezione contro le scosse elettriche di classe I secondo EN/IEC 61140 e protezione meccanica fino a IK07 secondo EN/IEC 62262. Realizzata in lega di zinco, ha dimensioni di 80 mm (larghezza) x 175 mm (altezza) x 51,5 mm (profondità) e pesa 0,870 kg. Progettata per applicazioni gravose come movimentazione materiali, industria alimentare, turbine eoliche, miniere, minerali e metalli, veicoli, ecc. Conforme alle norme EN/IEC 60529 e EN/IEC 60947-5-1, dispone delle certificazioni CE ed EAC. Pannelli legenda personalizzati sono disponibili per migliorare l'esperienza dell'interfaccia e l'estetica dell'armadio. Può essere montata sia in posizione verticale che orizzontale con 4 fori di fissaggio. Il design combina semplicità, flessibilità di personalizzazione ed estetica accattivante. Ecologica e conforme alle direttive RoHS, WEEE e REACh in materia di protezione ambientale.

Caratteristiche Tecniche

- Numero di punti di comando: 3
- Colore parte superiore scatola: Grigio (RAL 7035)
- Grado di protezione (IP): IP65/IP67
- Profondità: 51,5 mm
- Diametro delle aperture: 22,5 mm
- Forma della scatola: Scatola per montaggio sporgente
- Materiale della scatola: Lega di zinco
- Altezza: 175 mmLarghezza: 80 mm
- Grado di qualità alloggiamento materiale: Altri
- Tipo di protezione (NEMA): Altri

Certificazioni e Conformità

- Conforme alle norme EN/IEC 60529 e EN/IEC 60947-5-1
- Certificazioni: CE ed EAC

- Conformità ambientale: RoHS, WEEE e REACh

Applicazioni

Progettata per OEM (Original Equipment Manufacturers) che soddisfano i requisiti per applicazioni gravose come:

- Movimentazione materiali
- Industria alimentare
- Turbine eoliche
- Miniere, minerali e metalli (MMM)
- Veicoli

Note Aggiuntive

- Pannelli legenda personalizzati disponibili per migliorare l'esperienza dell'interfaccia e l'estetica dell'armadio.
- Montaggio possibile sia in posizione verticale che orizzontale con 4 fori di fissaggio.
- Design che combina semplicità, flessibilità di personalizzazione ed estetica accattivante.